

**UCHWAŁA NR LVII/411/2018  
RADY MIEJSKIEJ W ŻYWCU**

z dnia 27 września 2018 r.

**w sprawie określenia wysokości stawek podatku od posiadanych środków transportowych  
w 2019 roku**

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 8, art. 40 ust. 1 i 41 ust. 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (tj. Dz.U. z 2018 r. poz. 994 ze zm.) art. 10 ust. 1 i 2 i art. 20 ust. 2 ustawy z dnia 12 stycznia 1991 r. o podatkach i opłatach lokalnych (tj. Dz.U. z 2018 r. poz. 1445 ze zm.) **Rada Miejska w Żywcu uchwala co następuje:**

**§ 1.**

Określa się wysokość rocznych stawek podatku od środków transportowych na rok 2019:

1) od samochodów ciężarowych o dopuszczalnej masie całkowitej powyżej 3,5 tony i poniżej 12 ton:

	Dopuszczalna masa całkowita w tonach		
	powyżej 3,5 do 5,5 włącznie	powyżej 5,5 do 9 włącznie	powyżej 9,0 mniej niż 12,00
	Stawka podatku w złotych		
a) samochody wyprodukowane po roku 2007	730,00	1.190,00	1.440,00
b) samochody wyprodukowane w roku 2007 i wcześniej	780,00	1.260,00	1.580,00

2) od samochodów ciężarowych o dopuszczalnej masie całkowitej równej lub wyższej niż 12 ton:

Dopuszczalna masa całkowita		Zawieszenie osi pneumatyczne lub równoważne	Inny system zawieszenia osi
Nie mniej niż:	Mniej niż:		
Stawka podatku w złotych			
2 osie			
12 t	15 t	2.250,00	2.500,00
15 t	20 t	2.500,00	2.770,00
20 t		2.690,00	2.990,00
3 osie			
12 t	20 t	2.250,00	2.500,00
20 t	25 t	2.500,00	2.770,00
25 t		2.690,00	2.990,00
4 osie i więcej			
12 t	25 t	2.250,00	2.500,00
25 t	29 t	2.500,00	2.770,00
29 t		2.690,00	3.150,00

3) od ciągników siodłowych lub balastowych przystosowanych do używania łącznie z naczepą lub przyczepą o dopuszczalnej masie całkowitej zespołu pojazdów

od 3,5 tony i poniżej 12 ton:

	Ciągniki wyprodukowane	
	w 2008 roku i wcześniej	po 2008 roku
a) ciągniki o dopuszczalnej masie całkowitej do 7 ton	1.470,00	1.330,00

b) ciągnik o dopuszczalnej masie całkowitej powyżej 7 ton i poniżej 12 ton	1.830,00	1.680,00
--	----------	----------

- 4) od ciągników siodłowych lub balastowych przystosowanych do używania łącznie z naczepą lub przyczepą o dopuszczalnej masie całkowitej zespołu pojazdów równej lub wyższej niż 12 ton:

Dopuszczalna masa całkowita w tonach	Zawieszenie osi pneumatyczne lub równoważne	Inny system zawieszenia osi
	Stawka podatku w złotych	
2 osie		
od 12 ton - mniej niż 31 ton	2.060,00	2.310,00
od 31 ton do 36 ton włącznie	2.090,00	2.450,00
powyżej 36 ton	2.690,00	2.980,00
3 osie i więcej		
od 12 do 36 ton włącznie	2.060,00	2.340,00
powyżej 36 ton - mniej niż 40 ton	2.350,00	2.480,00
nie mniej niż 40 ton i powyżej	2.690,00	3.180,00

- 5) od przyczep i naczep, które łącznie z pojazdem silnikowym posiadają dopuszczalną masę całkowitą (z wyjątkiem związanych wyłącznie z działalnością rolniczą prowadzoną przez podatnika podatku rolnego):

a) od 7 ton i poniżej 12 ton 1.570,00 zł

- 6) od przyczep i naczep, które łącznie z pojazdem silnikowym posiadają dopuszczalną masę całkowitą (z wyjątkiem związanych wyłącznie z działalnością rolniczą prowadzoną przez podatnika podatku rolnego) równą lub wyższą niż 12 ton:

Dopuszczalna masa całkowita ton	Zawieszenie osi pneumatyczne lub równoważne	Inny system zawieszenia osi
Stawka podatku w złotych niezależnie od liczby osi		
a) nie mniej niż 12 ton do 36 ton włącznie	1.650,00	1.820,00
b) powyżej 36 ton	2.100,00	2.340,00

- 7) od autobusów w zależności od liczby miejsc do siedzenia poza miejscem kierowcy:

	mniej niż 22 miejsca	równej lub większej niż 22 miejsca
Stawka podatku w złotych		
a) wyprodukowanych po roku 2008	1.650,00	2.090,00
b) wyprodukowanych w roku 2008 i wcześniej	1.820,00	2.340,00

## § 2.

Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Miasta.

## § 3.

Traci moc Uchwała Rady Miejskiej w Żywcu Nr XLIV/313/2017 z dnia 26 października 2017 r. w sprawie określenia wysokości stawek podatku od posiadanych środków transportowych w 2018 roku.

## § 4.

1. Uchwała podlega ogłoszeniu w Dzienniku Urzędowym Województwa Śląskiego.

2. Uchwała wchodzi w życie z dniem 1 stycznia 2019 roku.

Przewodniczący Rady  
Miejskiej w Żywcu

**Krzysztof Greń**